










	<p>BYW36-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYW36-TAP</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BYW36-TAP.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BYW36-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYW36-TAPGICT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 600V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW36-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW36-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW36-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BYW36-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYW34-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>	 <p>BYW35-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 500V 2A SOD57</p>	 <p>BYW35-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 500V 2A SOD57</p>	 <p>BYW36-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>
 <p>BYW4200B-TR STMicroelectronics DIODE GEN PURP 200V 4A DPAK</p>	 <p>BYW35-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 500V 2A SOD57</p>	 <p>BYW35-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 500V 2A SOD57</p>	 <p>BYW36-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW36-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYW36-TAP Datenblatt	BYW36-TAP-Datenblätter	BYW36-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYW36-TAP
BYW36-TAP Electronic	BYW36-TAP-Komponenten	BYW36-TAP-Verteiler	BYW36-TAP-Bild	BYW36-TAP-Teil
BYW36-TAP Preis	BYW36-TAP Hersteller	BYW36-TAP Bild	BYW36-TAP Aktie	BYW36-TAP Inventar
BYW36-TAP Neu	BYW36-TAP Original	BYW36-TAP garantiert	BYW36-TAP RFQ	BYW36-TAP Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited